

安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表 嵌入式 标准外形96*96

产品名称	安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表 嵌入式 标准外形96*96
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	350.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否支持加工定制:否 电流倍率:1.2倍
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表 嵌入式 标准外形96*96

安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表 嵌入式 标准外形96*96是一款具有高度技术含量和广泛应用领域的先进仪表。它采用嵌入式技术，具备优异的性能和稳定可靠的工作特点，在电力、能源管理、工业控制等领域广泛应用。

首先，安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表拥有96*96的标准外形尺寸，这种尺寸设计考虑到了安装的便捷性和灵活性。无论是安装在控制柜还是墙壁上，都能够轻松满足各种操作环境的需求。

其次，AMC96L-E4/KC仪表通过嵌入式技术实现了高度可编程化的功能。用户可以通过仪表上的各种按键和操作界面，对其进行灵活的设置和调整，实现不同场景下的精确测量和控制。而且，该仪表具备多种显示模式，用户可以自由选择按需显示电压、电流、功率因数、频率、功率等各种参数，满足不同需求。

此外，AMC96L-E4/KC仪表具备强大的通信功能。它支持多种通信协议，如RS485、Modbus等，可与上位机或其他设备进行联网通讯，实现数据采集、监测和控制。这大大方便了用户对能源管理和工业控制的实时监测和远程操作。

该仪表还具备出色的性能指标。采用精密的电路设计和高性能的芯片，AMC96L-E4/KC仪表具备高准确性、低功耗和长时间稳定运行的特点。并且，它采用了先进的保护措施，能够有效地防止电流过载、电

压过高等情况的发生，保障设备和人员的安全。

后，AMC96L-E4/KC仪表的应用领域非常广泛。它可以应用于各类电力系统、变电站、工厂、实验室等场合，对电能监测、电量计量、电力分析等方面起到关键作用。无论是对电力质量的监测和分析，还是对生产过程中各个参数的监控和控制，AMC96L-E4/KC仪表都能够提供可靠的数据支持和操作便利。

综上所述，安科瑞AMC96L-E4/KC三相可编程电测仪表 嵌入式 标准外形9696具备先进的技术和广泛的应用领域。无论是在电力系统中的应用，还是在工业控制和能源管理等方面，它都能够提供可靠的数据支持和高效的控制手段。相信通过不断的创新和努力，AMC96L-E4/KC仪表将会在相关领域发挥越来越重要的作用，并带给用户更多便利和效益。